Issue	Classification	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/530,921	SCHMIDT ET AL.	
Examiner	Art Unit	

2614

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>					
			ORIG	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CLAS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
379 9			379	10.02	15.01	121.01	126									
II	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION												
Н	0	4	М	1/24												
н	0	4	М	3/08												
Н	0	4	М	3/22								·				
Н	0	4	М	15/00												
				1					·							
(Assistant Examiner) (Date)							h \$.	time	Total Claims Allowed: 13							
(Legal Instruments Examiner) (Date)							H K. TIEU mary Examiner		O. Print C	O.G. Print Fig.						
		_		<u> </u>	` . ′			,		1						

BINH K. TIEU

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original	·	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	į	Final	Original
	1			31			61	·		91			121	·		151			181
	2]		32			62			92			122			152			182
	3			33			63	:		93			123			153			183
	4			34			64			.94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96	,		126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159	!		189
	_10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12]		. 42			72			102			132			162			192
	13]		43			73			103			133	İ		163			193
1	14]		44			74			104			134			164		·	194
2	15]		45			75			105			135			165			195
3	16]		46			76			106			136			166	•		196
4	17			47		_	77			107			137			167			197
5	18			48			78			108			138			168			198
6	19			49			79			109			139			169			199
7	20]		50			80			110			140			170			200
8	21]		51		•	81			111			141			171			201
9	22	}		52			82			112			142			172		•	202
10	23] .		53			83			113			143			173			203
11	24]		54			84			114			144			174			204
12	25			55			85			115			145			175			205
13	26			56			86			116			146			176			206
	27	1		57			87			117			147			177			207
ļ	28			58	,		88			.118			148			178			208
	29]		59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210